

La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



Reproducción y archivo de documentos (UF0308)

Modalidad:

e-learning con una duración 30 horas

Objetivos:

Contenidos:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. Presentación de proyectos de construcción

1.1. Definición de proyecto, documentos de un proyecto. 1.2. Fases de un proyecto, grado de definición. 1.3. Sistemas de documentación en proyectos, registro y codificación. 1.4. Tipología edificatoria. Tipología de obras civiles. 1.5. La imagen corporativa de la empresa de proyectos o de construcción. Logotipos, anagramas, colores identificativos de la empresa, Diseño de páginas y documentos. 1.6. Tratamiento de soportes: formatos, materiales, encuadernación, archivo, exposición. 1.7. Montaje de documentos del proyecto y su archivo. 1.8. Fotocomposición

1.8.1. Tratamiento de líneas y contornos. 1.8.2. Tratamiento del color. 1.8.3. Tratamiento de imágenes: tamaño, relleno, textura, transparencia, fusión, superposición, collage, motivos, enfocado y desenfocado, distorsiones; tratamiento de textos. 1.8.4. Tratamiento de la composición. 1.8.5. Tratamiento de la iluminación.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. Gestión de la oficina de proyectos de construcción

2.1. Aplicaciones de archivo y ofimática en proyectos de construcción

2.1.1. Gestión de formatos de importación y exportación. 2.1.2. Edición de textos, gráficas y tablas. 2.1.3. Presentación de resultados. 2.1.4. Salida gráfica. 2.1.5. Archivo.

2.2. Equipos y redes informáticas en la oficina de proyectos de construcción

2.2.1. Clasificación y funciones: Ordenadores, escáneres, impresoras, trazadores, § memorias portátiles, grabadoras de datos, cámaras fotográficas, fotocopadoras. 2.2.2. Ámbito de aplicación.

2.3. Impacto medio ambientales de la oficina de proyectos.

2.3.1. Ahorro energético. 2.3.2. Confort e impacto ambiental. 2.3.3. Reciclado de materiales. 2.3.4. Clasificación de residuos y medios retirada de los mismos.

2.4. Seguridad y salud en la oficina de proyectos.

2.4.1. Evaluación de riesgos. 2.4.2. Entorno de trabajo seguro. 2.4.3. Manejo seguro de máquinas equipos y herramientas. 2.4.4. Materiales peligrosos (tóxicos e inflamables). 2.4.5.

La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



Condiciones de confort. 2.4.6. Ergonomía. 2.5. Factores de innovación tecnológica en representaciones de construcción 2.5.1. Materiales y técnicas innovadores de reciente implantación. 2.5.2. Útiles, herramientas y máquinas innovadoras de reciente implantación. 2.5.3. Aplicaciones y equipos informáticos y de telecomunicaciones innovadores de reciente implantación. 2.5.4. Procesos organizativos y productivos innovadores de reciente implantación.